 ex of Cl	

App	licat	ion/C	ontrol	No.
-----	-------	-------	--------	-----

10/523,086 Examiner

Michael Bernshteyn

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HERFERT ET AL.

Art Unit

1713

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected

Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date					\neg	Claim Date									Cli	aim	Date													
-												1			\top	Т	Т	Ť	Ť	Т	\neg	$\neg \tau$	ᅱ									
Final	Original	12/8/05									Final	Original										Final	Original									
	1	Х										51	П		T	\neg	\neg	\neg	\neg	$\neg \neg$	7		101		\neg	T	T	T	T	寸	寸	
	2	Х	П									52						\neg			1		102		T	T	T	\neg	T	\neg	\neg	\neg
	3	X										53											103					\neg			\neg	٦
	4	Х										54											104				П					\neg
	5	Х										55					T						105			T	П	Т			Т	\neg
	6	Х										56											106								\top	П
	7	Х										57				\Box	\Box		П				107		$\neg \vdash$	T	\neg	\neg	Т	Т	Т	
	8	Х										58]		108				\Box	П	\Box	П	Т	
	9	Х										59]		109			\Box			\Box	\Box	\Box	
	10	Х										60											110								\Box	
	11	X										61									╛		111									
	12	Х										62											112									
	13	Х	Ш									63			\Box		\Box	\perp	\prod	$\bot \Box$	_	L	113			\bot	_[\bot	\perp		\perp	
	14	Х										64			\Box					\bot	_		114		\bot	\bot	\perp	\perp	\perp	\perp I	\perp	
	15	Х									<u> </u>	65						┙				<u></u>	115									
	16	Х										66		\Box								<u></u>	116		ᆚ			_1			\perp	
	17	Х										67										<u></u>	117								\perp	
	18	Х				l						68											118							\Box	\Box	
	19	Х										69						\Box					119								\Box	
	20	N										70											120								\Box	
	21	N										71											121									
	22	N										72											122									
	23	N										73											123									
	24	N	l			<u></u>		L				74									_		124								\dashv	
	25	N							Ш			75			\Box			\bot	\perp				125	Ш				_			\bot	
	26	N				<u> </u>						76									╝		126	Ш		┙					\perp	
	27	N	ot			乚	<u> </u>		Ш			77	L					_	\perp		╛		127		\perp			\perp			_	
	28	N							Ш	_		78							\perp		╛		128	Ш	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	\dashv	
	29	N										79	上		\Box				\perp		_		129	Ш		\perp	\perp		\perp		\dashv	
	30	N			L		乚		Ш	_		80				\perp		\perp	\perp		_		130		_ _	_	\perp	_			_	
<u></u>	31	L				_		_				81	L				_	_	_		_		131	Ш	_	_	_	_	_	_	_	
	32	L	_		<u> </u>	L	_	<u> </u>		_	<u> </u>	82				_	_	_	_		_		132	Ш				_	_	_	_	
ļ	33	<u>_</u>	Ш		L_	_	<u>_</u>	<u> </u>	Щ		<u></u>	83	_	Ш		_		\dashv	\dashv		4		133	Ш	\perp		\dashv	_ļ	\perp		_	
<u></u>	34	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_		84	 	\sqcup	_		_	_	\dashv	\perp	4	<u> </u>	134	\sqcup	\perp	4	_	_	_	_	_	_
	35	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	L	<u> </u>	Щ		<u> </u>	85	Ļ		\dashv		_	_	_	_	4	<u></u>	135	\sqcup	_	4	4	_	4	_	_	
<u></u>	36	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	 	<u> </u>	Ш		<u> </u>	86	 	\sqcup			_	4	_		4		136	\sqcup	4	4	_	_	4	_	\dashv	
<u> </u>	37	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup			87	\vdash	\sqcup	_	_	4		\dashv		4	<u></u>	137		\bot	4	_	_	4	_	\dashv	
<u></u>	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 	Щ	_	<u> </u>	88	_	_	_		_	_	_		4		138	\sqcup	_ _	4	_		4	4	_	_
	39	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	89	\vdash	Щ	\dashv	_	_		_		4		139	\sqcup	\dashv	4	_	_	4	4	_	
	40	<u> </u>	\vdash	_	_	₩	<u> </u>	<u> </u>		_		90	ـ		_	_		_	_		4		140	$\vdash \vdash$	-	4	_	_	4	4	_	
<u> </u>	41	_	<u> </u>	<u> </u>	-	 	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	4	<u> </u>	91	⊢	\sqcup	_	_	_		4		4	-	141	$\vdash \vdash$	-4-	4	_	_	4	4	4	
<u> </u>	42	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	├	\vdash	\vdash	Н	\dashv	<u> </u>	92	├-	$\vdash \vdash$	4			4		-	4	-	142	$\vdash \vdash$	_	\dashv	_	4	4	4	4	_
_	43	 	⊢	<u> </u>	 	⊢	├-	<u> </u>			<u> </u>	93		$\vdash \vdash$	_		_	-	_		4	-	143		-	-	_	_	4	4	-	_
	44	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	├-	 		\vdash	\dashv	-	94		\sqcup	-	-		-	\dashv	_	-	<u> </u>	144	$\vdash \vdash$	+	4	\dashv			_	-+	
	45	<u> </u>		 	 		\vdash	-	-	\dashv		95	╀	$\vdash \vdash$	\dashv				-	_}_	4	 	145		+	4	\dashv		-	4	-	
-	46	\vdash	\vdash	-	\vdash	⊢		├	\vdash	\dashv	-	96	₩	Н	\dashv	-	-	-	-		4	_	146	$\vdash \vdash$	\dashv	4	\dashv	-		-	-	_
<u> </u>	47	 	-		<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-	97	┼	\vdash	\dashv				+		-	-	147	\vdash	+	4	-	-		\dashv	\dashv	
-	48	 -	 	\vdash	⊢	-	-	-	├-	\dashv	\vdash	98	+-	$\vdash \vdash$		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	4	-	148	\vdash	+	+	4		\dashv	-	-	_
-	50	 	-	\vdash	├-	-	\vdash	\vdash	-	\dashv	-	99	\vdash	\vdash	-				\dashv	+	4		149	\vdash	+	4	\dashv	_	-		\dashv	
L	1 20	1	Щ.	<u> </u>				L.	L			100	1	Ш	\sqcup			1			_}		150	Ш		_1				1	1	